

Senhores Pais e/ou Responsáveis:

Conforme previsto em nosso calendário, reiteramos as datas das avaliações da 2ª bimestral, assim como o conteúdo de cada disciplina solicitado nas provas. Sendo assim, observe, atentamente, e oriente seu (sua) filho (a) quanto ao calendário:

1. CALENDÁRIO DE SIMULADOS E PROVAS:

1ª CHAMADA			2ª CHAMADA	
DISCIPLINA	DATA	HORÁRIO	DATA	HORÁRIO
SIMULADO I *	19/05 (Sábado)	8h às 13h30	Serão aplicadas 03 questões em cada uma das provas de 1ª chamada de cada disciplina.	
SIMULADO II **	26/05 (Sábado)	8h às 12h30		
MATEMÁTICA LITERATURA	30/05 (Quarta-feira)	13h30 às 18h	12/06 (Terça-feira)	13h30` às 16h
GEOGRAFIA SOCIOLOGIA FILOSOFIA	02/06 (Sábado)	8h às 12h30	13/06 (Quarta-feira)	13h30` às 16h
PORTUGUÊS FÍSICA INGLÊS ESPAÑHOL	07/06 (Quinta-feira)	13h30 às 18h	14/06 (Quinta-feira)	13h30` às 16h
HISTÓRIA BIOLOGIA QUÍMICA	09/06 (Sábado)	8h às 12h30	15/06 (Sexta-feira)	13h30` às 16h

* **SIMULADO I:** LINGUAGEM E CÓDIGOS (Português, Literatura, L. Estrangeira e **Redação**) E CIÊNCIAS HUMANAS (História, Geografia, Filosofia e Sociologia)

** **SIMULADO II:** CIÊNCIAS DA NATUREZA (Química, Biologia e Física) E MATEMÁTICA.

2. ORIENTAÇÕES QUANTO AO PERÍODO DE AVALIAÇÕES:

- Ressaltamos que o conteúdo dos Simulados será acumulativo, portanto, será cobrado em sua totalidade.
- Solicitamos que as **faltas sejam evitadas**. Caso o aluno necessite se ausentar, precisará dar entrada em 2ª via, junto à tesouraria, efetuando o pagamento da taxa, no prazo máximo de 48h, depois da realização da 1ª chamada.
- Nas datas acima, não haverá aula, somente a avaliação, ficando o aluno dispensado após a mesma.
- Não será permitido, o uso de qualquer eletrônico durante a realização de qualquer avaliação. Em caso de desobediência, o aparelho ficará retido com a Orientação Educacional, sendo entregue somente ao responsável e o aluno ficará com zero na atividade.
- Não será permitido o empréstimo de qualquer material, durante as avaliações.

3. CRITÉRIOS QUANTO À AVALIAÇÃO:

TURMAS INTENSIVA	Sim. Intens. (2,0pts)	Simulados ENEM (3,0pts)
TURMAS REGULARES	-	Simulados ENEM (5,0pts)

OBS: Em virtude da Feira Tecnologia e Saúde, a prova das disciplinas Matemática, Química, Física e Biologia, valerá 3,0 pontos na 2ª bimestral.

L. PORTUGUESA – Patrícia Almeida

- Interpretação de textos
- Figuras de linguagem
- Emprego de algumas classes de palavras
- Colocação pronominal
- Conteúdo do 1º bimestre

REDAÇÃO – Antônia Loureiro.

- Dissertação

LITERATURA – Telma.

- Romantismo
- Gerações poéticas (Leituras)
- Prosa romântica (Iracema e Lucíola/ 2º cadernão)
- Realismo-naturalismo
- Poética de Cesário Verde

HISTÓRIA – Diego Pereira.

- História do Brasil
- Formação do Brasil a partir dos índios e as primeiras iniciativas dos portugueses
- Capitanias hereditárias e os governos gerais.
- União Ibérica

FILOSOFIA – André Fernandes.

- Epicurismo e Estoicismo
- A questão da legitimidade do poder em Maquiavel.
- A ética em: Hobbes, Locke, Hume, Kant, Marx.

SOCIOLOGIA – João de Barros.

- As mudanças na família patriarcal

HISTÓRIA – Rodrigo Dornelles.

- Mercantilismo
- Grandes Navegações na Idade Moderna
- Renascimento

HISTÓRIA – Diego Pereira.

- História do Brasil
- Formação do Brasil a partir dos índios e as primeiras iniciativas dos portugueses
- Capitanias hereditárias e os governos gerais.
- União Ibérica

GEOGRAFIA – Franco

- Globalização
- Blocos econômicos (todos)

BIOLOGIA – Silvio Boulhosa

- Genética Clássica Mendeliana (Probabilidade)
- Genética Moderna (Sangue, Interação Gênica)

BIOLOGIA – Bruno Uchôa

- Fisiologia Vegetal

QUÍMICA – Rodrigo Bandeira

- Concentração de soluções
- Diluição de soluções
- Mistura de soluções
- Propriedades coligativas
- Termodinâmica

QUÍMICA – Alfredo

- Cinética química
- Calculo estequiométrico

FÍSICA – Luciano Cunha

- Ondas: equação fundamental, fenômenos ondulatórios, acústica.

FÍSICA- Paulo Freitas

- Termometria
- Calorimetria
- Propagação do calor

MATEMÁTICA – Ricardinho

- Trigonometria

MATEMÁTICA – Éder Bruno.

- Análise combinatória
- Número binomiais
- Probabilidade

INGLÊS – Maria de Lourdes Friche.

- Interpretação de texto
- Past perfect
- Present perfect
- Past simple
- Modal verbs
- Gerund x infinitive

ESPAÑHOL – Tânia de Jesus.

- Divergências Léxicas
- Formas apocopadas
- Verbos
- Advérbios e textos para análises